

Tournevis pour vis à fente, bruni, isolé, 202 mm



Tournevis pour vis à fente : Poignée ergonomique optimisée à 2 composants pour une transmission de force sans fatigue et sans danger pour la main. Forme du manche empêchant le roulement. - Longueur de la lame : 100mm - longueur de la lame non isolée : 15mm - longueur du manche : 102mm - largeur du tranchant : 3,5mm - épaisseur du tranchant : 0,6mm - testé VDE : Oui

- Poignée ergonomique optimisée à 2 composants pour une transmission de force sans fatigue et sans danger pour les mains
- Forme de la poignée empêchant le roulement

Numéro d'article	WL62233
Modèle	98 20 35
Fabricant	KNIPEX
Numéro d'article du fabricant	98 20 35
Données du fabricant du GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Longueur	200 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	23 mm
Longueur avec emballage	236 mm
Largeur avec emballage	88 mm
Hauteur avec emballage	52 mm
Volume avec emballage	1,104 dm ³
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Type d'emballage	Paquet individuel

Batterie incluse	non
Normes	DIN EN 60900 IEC 60900
Conforme RoHS	non
Surface	bruni
VDE	oui
Type à vis	fente
Conforme aux normes ESD	non
Type de tournevis	tournevis normaux
Épaisseur de coupe	0,6 mm
Longueur de l'outil	202 mm
Prise (expression)	VDE manche isolant à plusieurs composants, testé VDE
Longueur de la lame	100 mm
Largeur de coupe	3,5 mm

Autres versions

Numéro d'article	Épaisseur de coupe	Largeur de coupe	Longueur de la lame
WL62230	0,4 mm	2,5 mm	75 mm
WL62231	0,5 mm	3 mm	100 mm
WL62233	0,6 mm	3,5 mm	100 mm
WL62235	0,8 mm	4 mm	100 mm
WL62237	1 mm	5,5 mm	125 mm
WL62239	1,2 mm	6,5 mm	150 mm
WL62240	1,2 mm	8 mm	175 mm
WL62229	1,6 mm	10 mm	200 mm